Index	of CI	aims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/801,528	KIKUCHI ET AL.
Examiner	Art Unit

2878

,	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Kevin Pyo

			L_				,													_	
Clr	im)ata					ĺ	Cla	im				_	Date	_		
Cle	11111					Date		•		_		Cic	11111	_			_	Jak			
Final	Original	5/2										Final	Original								
	0	√	_	\vdash	\vdash				П				51		_			_		_	
	2	7	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н				52		_		_		_		
	3	Ž,	_	-	-	-	-		H				53						H		
	@	1	<u> </u>	├—	├—	-	-	-	H					_		-	-	-		-	
		~	<u> </u>	-	-	 	-	-		-			54								_
	5	_	<u> </u>	_	_		_			_			55								
	6	<u> </u>			_	L_			Щ	_			56			٠		$oxed{}$			_
	7		_	_	<u> </u>		<u> </u>		_	_			57								
	8	_	_	_	<u></u>	_	_			_			58								
	9		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L						59					_	_		
	10	<u> </u>	_	_	_	L							60								
	11			<u> </u>		L							61								
	12												62								
	13												63								
	14												64								
	15										ĺ		65								
	16			_									66								
	17			_	_		\vdash						67				_				
	18	_	_	-	T		\vdash						68								
	19	 	\vdash	-	_	<u> </u>	-	\vdash					69				-	_			_
	20	┪	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		-			70	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	_
	21	┢		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H				71		_		\vdash	\vdash			
	22	-		\vdash	\vdash	┢	-	┢	-	_			72	-		_	\vdash	┝	\vdash	-	-
	23		-	\vdash	\vdash	├	-	-	-	-			73		-		⊢	┝	\vdash		├─
	23			⊢	⊢		-		-	_			74				⊢	┝		_	⊢
	24	_	H	⊢	-	-	-	-	\vdash	_			75	-	\vdash	_	⊢		-		\vdash
	25	-	-	-	-	-	-		\vdash	_				_	_		-	├─			-
	26	 	 —	 —	-		-	-	<u> </u>				76			_	 	┝	-		-
	27	⊢	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	_		\vdash	_			77		_		⊢		-		⊢
	28	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_				78	_	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	29	L.	<u> </u>	1	_	_	_	<u> </u>	_				79	_	_	L.	L	<u> </u>		Щ	<u> </u>
	30	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	L			80		_		_	_	_		<u> </u>
	31	_		_	\vdash	<u> </u>				\vdash			81					_			_
	32	L	_										82				_	_		L_	<u> </u>
	33	L	_	_	_		_	<u></u>	<u> </u>				83					_		L	_
	34	乚	_			匚							84					_			L
	35												85		_		L	_	L		L
	36	_											86								
	37												87								
	38	L.,											88								
	39												89								
	40												90							Π	
	41		Г		Г		Г	Г					91								
	42	Г	Г		П	Ι	Π						92		Τ		Г				
	43	\Box		Г	Г		Γ.						93				1		Г		
	44						Г	<u> </u>					94						Γ		
	45			Г	1	1	1	T	\vdash				95	\vdash	Г		1			\vdash	
	46	\vdash	1	\vdash	t_	I^-	T	T	\Box	T	l		96			1	\vdash	I^-	T	\vdash	
	47			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>						97		\vdash	\vdash	Т		_	_	
	48	Н		\vdash	 	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	Н			98	_	_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	t^-	\vdash
	49	1	1	-	\vdash	\vdash	H		_	\vdash			99	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	50	\vdash	-	\vdash	┢	 	 	\vdash	\vdash	\vdash		_	100		├-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-
	, 50	1	1	1	1	1	1						1100	ı		ı	4	1			

Cli	aim		-			Date	-			
Final	Original									
	101			Н						
	102 103	Н	-	Н	_				_	
	103			_			_			
	104 105									
	105	_								
	106	ш	_	Щ						
	107 108	_		Щ						\sqcup
	108								_	\sqcup
	109						Щ			Ш
	110						_		_	_
	111	_	Щ	Ш			Щ			Щ
	112			Щ		Ь.	L		Ш	Ш
	110 111 112 113 114 115 116			Ш		L_				Ш
	114	Ш		Ш		Ц.				Ш
	115	<u> </u>		Ш			L	L.,	L	Ш
	116	$oxed{oxed}$								Ш
	117	ļ				L_				Ш
	118 119								L	Ш
	119	_								Ш
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									Ш
	125					L_		Ŀ	_	Ш
	121 122 123 124 125 126 127 128					_			_	Ш
	127				_	_		_	<u> </u>	Ш
	128		_			_	_	_	_	Ш
	129 130 131	_					_			Ш
	130	_					_			Ц
	131					L	L			Ш
	132 133		<u> </u>			_	oxdot			Ш
<u></u>	133		Ш	\sqcup			L		<u> </u>	Ш
	134 135		Щ	Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
	135	L.				L_	L	L	L_	Щ
	136	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш
	137	_	_	_	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	Щ
	137 138 139	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ _ $
	139		<u> </u>	\sqcup	_	_				Щ
	140	_	<u> </u>	Ш		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	141	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>			\sqcup
ļ	142	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	143	_	<u> </u>	Щ		<u> </u>	·	<u> </u>	\vdash	Ш
	144		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	146	L.	<u> </u>	_	L	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	147	_	_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148	<u>_</u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>				<u></u>	Ш
ļ	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
	150	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	乚	لـــا